

# ORDER ASSEMBLY

Ricompositore semi-automatico “per partite”

## Vantaggi:

- ✓ Ideale per realtà di piccole dimensioni
- ✓ Configurazione su misura
- ✓ Aumenta la produttività
- ✓ Niente più errori
- ✓ Riduce i costi di manodopera
- ✓ Facilità d'utilizzo
- ✓ Possibilità di upgrade a ricompositore Piece oppure One Touch Assembly

# ORDER ASSEMBLY



**Pensata per le piccole realtà, una soluzione snella e semi-automatica che semplifica la ricomposizione delle partite, aumenta la produttività riducendo i tempi e i costi di manodopera.**

**Order Assembly** è un sistema semi-automatico, costituito da un conveyor con un anello a caselle, che ha il vantaggio di eliminare gli spostamenti dell'operatore: tutto il resto si muove e lavora per lui.

Come funziona **Order Assembly**? Il carico dei capi sul sistema e lo scarico sono manuali, e ad ogni casella viene assegnata una partita. L'operatore legge il codice a barre del capo con l'apposito lettore e il terminale di carico indica il numero di casella corrispondente per questa partita: il conveyor si mette in movimento e posiziona la casella davanti all'operatore.

Quando tutti i capi della partita sono stati letti, il computer informa l'operatore che la partita è completa e stampa uno scon-

trino riassuntivo della partita. A questo punto, l'operatore preleva manualmente i capi dall'impianto per imbustarli e attacca lo scontrino riassuntivo alla partita imbustata.

È importante trattare i capi di una partita più o meno insieme, per rendere il sistema ancora più efficace e per evitare di riempire tutte le caselle con partite non ancora complete.

La produzione per una ricomposizione per partite con il sistema **Order Assembly** varia da 250 a 400 capi per un operatore che lavora 8 ore. Ci può essere solo una persona alla volta che carica i capi sull'impianto, ma questa stessa persona si occupa di caricare, scaricare e imbustare le partite.

